

国家科技图书文献中心

国家科技数字图书馆

National Science and Technology Library

National Science and Technology Digital Library

首页

文献检索

期刊浏览

全交交献

引文检索 代查代借

参考咨询

自助中心

用户热线

帮助



中国预印本服务系统

您尚未登录NSTL网语服务系统 去NSTL首页登录

分类浏览

文章检索

文章提交

系统介绍

您好,目前预印本系统的用户信息已 经并入NSTL网络服务系统之中, 如果您垂提交或者管理个人论文,请返 图NSTL系统首页进行登录,然后再访 向预印本系统;

同时,新用户的注册也请到NSTL首页 去完成。

原"圉外预印本门户", 因丹麦科拉大学 图书馆拉米信息中心关闭其平台而停 止服务。

**分类浏览

【所属分类】: 自然科学--地球科学

【标题】: 详细解释万有引力的本质

【作者】: 张祥前

【摘盘】: 详细解释万有引力的本质, 【关键词】: 万有引力 几何点 空向运动

【发布时向】: 2014-11-12 【发表状态】: N未发表

【全文文件】: 张祥前揭秘万有引力的本质之谜.doc

返回

目前沒有评论内容

文献检索 | 期刊浏览 | 全文文献 | 代查代借 | 引文检索 | 热点门户 | 网络导航 | 参考咨询 | 预印本服务

Copyright(C)2005 NSTL.All Rights Reserved 版权所有

國家科技图名文献中心咨询热线: 800-990-8900 010 - 58882057 Email:services@nstl.gov.cn

他位: 北京市复兴路15号 100038 京ICP备05017586号